

**Tabla 8. Servicio médico al que acudió la persona entrevistada para consulta por síntomas de COVID-19 I (resumen) (continuación)**  
**¿A qué servicios recurrió Ud.?**

	A UN TELÉFONO (900) QUE LA COMUNIDAD PUSO PARA ESTOS CASOS					
	Mayo-2020		Junio-2020		Julio-2020	
	%	(n)	%	(n)	%	(n)
<b>Total</b>	<b>26,7</b>	<b>(96)</b>	<b>30,3</b>	<b>(98)</b>	<b>25,9</b>	<b>(59)</b>
<b>Sexo</b>						
Hombre	28,5	(49)	32,2	(47)	20,4	(20)
Mujer	25,1	(47)	28,7	(51)	30,0	(39)
<b>Edad</b>						
Hasta 24 años	26,7	(8)	52,1	(7)	5,6	(1)
De 25 a 34	35,7	(20)	29,7	(11)	36,4	(12)
De 35 a 44	29,3	(24)	33,6	(25)	32,3	(21)
De 45 a 54	22,4	(17)	33,9	(32)	34,0	(18)
De 55 a 64	32,8	(19)	24,7	(13)	23,1	(6)
65 años o más	14,0	(8)	19,4	(10)	3,0	(1)
<b>Estado civil</b>						
Casado/a	26,2	(55)	30,7	(56)	28,6	(28)
Soltero/a	29,9	(35)	34,1	(27)	24,7	(21)
Viudo/a	15,4	(2)	34,7	(5)	0,0	(0)
Separado/a	25,0	(1)	13,8	(1)	0,0	(0)
Divorciado/a	18,2	(2)	22,7	(9)	40,0	(10)
<b>Educación</b>						
Primaria o menos	9,5	(2)	17,2	(4)	0,0	(0)
FP inicial y educación secundaria	20,6	(7)	14,2	(5)	17,6	(6)
FP de grado medio	21,9	(7)	28,1	(9)	13,6	(3)
Bachillerato superior	31,4	(11)	28,5	(9)	16,7	(4)
FP de grado superior	34,0	(18)	32,0	(12)	14,3	(3)
Universidad	27,5	(50)	36,6	(58)	37,1	(43)
<b>Situación laboral</b>						
Ocupados/as	29,1	(67)	32,3	(66)	34,9	(51)
Parados/as	31,8	(14)	41,3	(16)	14,8	(4)
Jubilados/as o pensionistas	13,0	(7)	22,7	(13)	8,9	(4)
Estudiantes	25,0	(4)	21,7	(2)	0,0	(0)
Trabajo doméstico no remunerado	33,3	(3)	2,6	(0)	0,0	(0)
<b>Hábitat</b>						
Pueblo o ciudad pequeña	25,8	(16)	28,2	(15)	14,7	(5)
Ciudad mediana	27,9	(38)	29,3	(39)	26,3	(20)
Ciudad grande	24,0	(24)	34,5	(32)	30,6	(22)
Gran núcleo urbano	29,5	(18)	27,3	(13)	26,1	(12)

Nota: se pregunta solo a quienes contactaron con los servicios sanitarios por pensar que tenían síntomas de COVID. Se muestran las respuestas a la opción "A un teléfono (900) que la comunidad puso para estos casos".

Fuente: CIS, Barómetros de mayo 2020 (estudio 3.281), junio 2020 (estudio 3.283), julio 2020 (estudio 3.288).